

	<b>FICHA DE PRODUCTO</b>	REVISIÓN 3 20.01.17
	<b>PMB 45/80-75</b>	

## DEFINICIÓN

Betún modificado con polímeros tipo elastómero. Su especial diseño le confiere altas prestaciones.

Este tipo de betún modificado es muy estable al almacenamiento, lo que garantiza su trazabilidad.

## CARACTERÍSTICAS

Su elevada tenacidad y recuperación elástica, le convierte en un producto idóneo para membranas antirremonte de fisuras.

## ESPECIFICACIONES

Este betún cumple las características esenciales de los betunes modificados tipo 3 del artículo 212 del PG3.

Las características y clases prestacionales para el PMB 45/80-75 (tabla 1, UNE-EN 14023), son las siguientes:

Características	Norma	Unidad	Valor característico	Clase	Especificación	
					Min.	Max.
<b>Penetración a 25 °C</b>	EN 1426	0,1 mm	53	Clase 4	45	80
<b>Punto de reblandecimiento</b>	EN 1427	°C	77,6	Clase 3	75	
<b>Fuerza-ductilidad a 5 °C</b>	EN 13589	J/cm <sup>2</sup>	4,20	Clase 2	3	
<b>Recuperación elástica a 25 °C</b>	EN 13398	%	85	Clase 2	80	
<b>Punto de fragilidad Fraass</b>	EN 12593	°C	-15	Clase 7		-15

Las características y clases prestacionales seleccionadas para el ligante tras RTFOT, son las siguientes:

Características	Norma	Unidad	Valor característico	Clase	Especificación	
					Min.	Max.
<b>Cambio de masa</b>	EN 12607	%	0,03	Clase 5		1,0
<b>Penetración retenida</b>	EN 1426	%	80	Clase 7	60	
<b>Incremento punto reblandec.</b>	EN 1427	°C	5	Clase 3		10

Nº Certificado de Conformidad CE: 0038/CPR/MAD/20130018/B2

La ficha de datos de seguridad (FDS), se encuentra a disposición del usuario profesional que la solicite.

## PROBISA PRODUCTOS BITUMINOSOS, S.L.U.

C/ Gobelos, 25-27 28023 – Madrid  
T/ (+34) 91 708 29 54 – F / (+34) 91 372 90 22  
www.probisa.com

Inscrita en el Registro Mercantil de Madrid, tomo 27228, folio 188, sección 8ª, hoja M-490551, Inscripción 1ª - NIF B85826832